

Celco Terra

Три формы выпуска: глянцевый (90), полуглянцевый (45) или полуматовый (20)



Технические данные

Связующее	Алкидно-уретановый сополимер
Разбавитель	Уайт-спирит
Рабочие инструменты	Кисть, аппликатор для лакировки пола
Сухой остаток (масс)	Celco Terra 20 – 53% Celco Terra 45 – 51% Celco Terra 90 – 52%
Плотность	0,9 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	8 часов
Время окончательного формирования покрытия	7 дней
Цвет	Бесцветный
Расход на один слой	До 13 м ² /л
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, огня, нагревательных и осветительных приборов

Степень блеска



Gardner 60°

Алкидно-уретановый паркетный лак

- Образует износостойкое покрытие, устойчивое к ударам, царапинам, средствам бытовой химии, спиртам, горячей воде
- Подчеркивает естественную красоту древесины
- Легко наносится, не образуя дефектов и наплывов

Описание

Образует износостойкое покрытие, устойчивое к воздействию воды, этилового спирта и бытовых химикатов. Покрытие устойчиво к абразивному износу, ударам, царапинам. Легко наносится и хорошо разравнивается. Подчеркивает естественную красоту древесины. Легкий уход за лакированной поверхностью.

Область применения

Для внутренних работ. Подходит для лакирования деревянных и паркетных полов в помещениях с умеренной влажностью и средней эксплуатационной нагрузкой, таких как спальня, гостиная, кабинет, библиотека. Изделие также может использоваться для связывания пыли на бетонных полах.

Особенности применения

Перед применением разбавить в рекомендованной пропорции растворителем Solve W и перемешать, не допуская образования пузырьков воздуха. Произвести подготовку поверхности. Рекомендуется наносить два-три слоя при температуре от +5°C до +30°C, относительной влажности воздуха <80%. В качестве первого (грунтовочного) слоя рекомендуется использовать только глянцевый лак.

Разбавление

Для первого (грунтовочного) слоя разбавить в соотношении не более 1 части уайт-спирита на 10 частей глянцевого лака. Для следующего слоя разбавление не требуется. Для связывания пыли на бетонных поверхностях разбавить в соотношении 1 часть уайт-спирита на 1 часть глянцевого лака.

Упаковка

